Index of Claims



Application No.

09/839,254

HILLIARD, DONALD

BENNETT

Applicant(s)

Examiner

Leith A Al-Nazer

2828

Art Unit

√	Rejected
=	Allowed

ı	(Through numeral) Cancelled
$\overline{}$	

Restricted

	2	Non-Elected
	_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Ц.	L_				j		Щ	L_
		Т								
Cla	aim	⊢			т—	<u>Dat</u>	e_			
_	Original	4			l					
Final	ij	3/19/04							ĺ	
"	ō	િ						1		
<u> </u>	1	╀	┝			⊢	├	┼	╀	
	1 2 3 4 5 6	\vdash	╁	├	┢	╁╌	╁╌	+-	┢╌	Н
	1 2	┢	╀	├	╁	┢	\vdash	╁	┢	Н
 	4	╁	-	-	\vdash	┢	\vdash	1	-	-
\vdash	5	╁	╁╴		-	\vdash	\vdash	t	-	
	6	\vdash	一	-	-	1	t	\vdash		
	7	\vdash	T				t	ı		
	8	1				Ī	1		1	П
	9							1	T	
	10		T-				Г			П
	11		Γ		Π	Г	П			П
	12				L			L^-	L	
	13								\Box	
	14									
	15	\Box	L		匚	匚				
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24		匚	L			匚			
<u> </u>	17	L	$oxed{oxed}$		<u> </u>			匚		
	18	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_		<u> </u>		
	19	L	_		<u> </u>		_	<u> </u>	_	Ш
	20	<u> </u>	<u> </u>	_			_	<u> </u>	L_	Ш
<u> </u>	21		_				<u> </u>	_	_	Ш
	22	Y,	_		_	-	┡	-	<u> </u>	\vdash
ļ	23	<u> </u>	├-	<u> </u>		├	<u> </u>	ļ		\vdash
 -	24	/		┝	_	-	⊢	├	-	Н
<u> </u>	25	'	\vdash	⊢	├	-	├	⊢	-	H
	25 26 27	-	\vdash	┝	├	-	├	┢		Н
	28		-	\vdash	├	-			-	Н
<u> </u>	28 29 30	5	-		\vdash	\vdash	├	┝	┢	Н
	30	7		_	\vdash	-	-	⊢	┢	Н
	31	1	\vdash	_	┢╌	\vdash		-		Н
	32		-	_	┢─	\vdash	\vdash	╁─	\vdash	Н
	33		-		-	-	\vdash	-	┢	
	34	5	\vdash	_		<u> </u>		-	┢	Н
	35	7		$\overline{}$			\vdash	H	-	
	36	/								
	37		П						Г	П
	38	/								
	39	/								
	40	/								
	41	~								
	42	/								
	43	V								
$oxed{oxed}$	44	√						L		
	45	<u> </u>	Ш				L.			Ш
	46	\sqcup	Ш		Щ		L	_		Ш
	47	L	Ш		_	L		\vdash	L_	
 	48		Щ		<u>_</u>		L	\vdash	L	Щ
	49	<u> </u>		_	_	<u> </u>		\vdash	 	Щ
	50					1				

Cla	Claim		Date							Claim				Date								
Final	Original	3/19/04										Final	Original									
	1	Г	\vdash	\vdash		Т							51		-		_	1		Т		Г
	2	Г	Г		\vdash	1							52	П							Г	
	3	Г	\vdash	Г	\vdash	\vdash			\vdash				53	П					_			
	4	Т											54	П	_		Г	Г	Т	T		
	5												55	П					T			
	6	Г	Г		1						İ		56									
	7	Г	Г		T						Ī		57	П	_	_				T		
	8		_		T			Ι.			Ì		58		_					T		
	9				t					1	ı		59						-			Г
	10	T	_					\vdash	-	Т			60							1	T	
	11		\vdash		T	Т	T	T		1			61		_			_	\vdash	T		
	12						1	1	_	\vdash			62	\Box				_	_	\vdash	Н	Г
	13		T	_	T	┪	┪		_	H			63			_				T		İ
	14		-	\vdash	\vdash	\vdash	T	T					64	П	-					-		┢
	15	-	-	t	T	┢		H		1	ı		65	\vdash						 	-	一
	16	<u> </u>	_	┢	Т	Н		\vdash			ŀ		66	\vdash	_	-	Н			_	-	-
	17	T		\vdash	┢	\vdash	\vdash	_			l		67	\vdash			-	<u> </u>				\vdash
\vdash	18	_		H	 	_	 	\vdash	Н		ŀ		68	\dashv			-					\vdash
	19	 				\vdash		_	\vdash		ŀ		69	-			_		\vdash			_
-	20	H	\vdash	_	\vdash			-					70		-	-			-	\vdash		┢
	21	\vdash	\vdash	H	_	\vdash		<u> </u>	-	Н		-	71	\vdash			_	_	 		Н	\vdash
	22		_	-		-	┢	┢	-	Н			72	\vdash				_		-	\vdash	\vdash
	23		_	-	\vdash		┢╌		_				73		_	-		_	-	 	\dashv	┢
—	24		_	\vdash	\vdash		\vdash			\vdash			74	-	\dashv						-1	
	25	/		┢			┢╌		-		ŀ	-	75	\dashv	\dashv		_	-			\dashv	_
—	26	/		\vdash	┢	-	 				ŀ		76	\vdash	_				-	-	\dashv	
<u> </u>	27	/		┢	┝	-	┝╌	┝	_				77	-	-	-			-	H	\dashv	-
	28			-	┢	-			-	Н	-		78	-	-	-			-	_	\dashv	-
\vdash	29	7			\vdash	\vdash		_	_	Н	 -		79	\dashv		\vdash			┝	_	\dashv	-
	30	ン		-	\vdash	<u> </u>	-	-		Н	·		80	\dashv	\dashv		\dashv		-	_	\dashv	
	31	7		_	┢	\vdash		_		Н	ŀ		81	\dashv		\dashv	-		\vdash	Н	\dashv	<u> </u>
	32	/		_	├─		-	_		Н	ŀ		82		\dashv	\dashv			_	Н	\dashv	_
	33	<u> </u>	-			-	-	-	_	Н	ŀ		83	\dashv	\dashv	\dashv	-			Н	\dashv	
	34		_	_		-			_	Н	H		84		\dashv	\dashv	\dashv			\vdash	-	\vdash
	35	7	_	_	-	_					H		85	-	\dashv	\dashv	ᅥ	_	_	\vdash	-	
	36			_	-			Н			ŀ	-+	86	\neg	\dashv	\dashv	\dashv				\dashv	\vdash
	37			-		\vdash		-		П	H		87	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		-	_	\dashv	
	38			_		Н	_	\vdash	_		ŀ		88	\dashv	_	-	-					_
-	39		_	_	-		_		_	Н	ŀ		89	-	_	_	\dashv			-	\dashv	—
	40				_	_	_			Н	ŀ		90	\dashv	-	-	-	_	H		\dashv	_
	41	7	Н			Н	\vdash	Н	\vdash	Н	H		91	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		\vdash	\dashv	-	
		7	-	-		Н	-	\dashv	\vdash	Н	ŀ	-+	92	\dashv	-	-			Н	\dashv	\dashv	-
	43	7			-	Н				$\vdash \vdash$	-		93	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv			-	
		7	\dashv		-	\vdash	Н		\vdash	Н	ŀ		94	-+	\dashv		\dashv		\dashv	\dashv		
	45			-	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	-	$\vdash \vdash$	_ h		95	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv	-	\dashv	
\Box	46	1	\neg	-		\vdash	Н	Н	\vdash	\dashv	ŀ		96	+	ᅥ	\dashv	_	-	-	-	\dashv	_
\vdash	47	\vdash	\neg		Н	\dashv	\vdash	-		\vdash	┢		97	-	\dashv	-		\dashv	-		\dashv	
	48	\vdash	\dashv		Н			\dashv		\dashv	H		98	\dashv	\dashv		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	{	
\vdash	49		\neg		\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		-+	99	+	ᅥ	\dashv	\dashv	ᅱ	-1	\dashv	\dashv	_
	50		\neg	\neg	Н	\dashv	\neg	\dashv		\dashv	1	\dashv	100	\dashv	\dashv	ᅥ	\dashv	-	\dashv	\dashv		_
					ш					ل	L								-			

Cli	aim					Dat	e			
Final	Original									
	101									
	102		<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	乚	_		
	103		<u> </u>			<u> </u>	匚	<u> </u>	_	Ш
	104 105	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
<u> </u>	105	_	⊢	⊢	-	├	<u> </u>	⊢	<u> </u>	Н
	106	_	\vdash	H	├	 	-		⊢	Н
<u> </u>	107 108	_	\vdash		╁	┢	\vdash		\vdash	Н
	109	_		\vdash	\vdash	\vdash		-	┢╾	Н
	110				┢	┢	┢		┢	Н
	111									П
	112									П
	113									
	114									Ш
	115			<u> </u>	L_	<u> </u>		_		Ш
	116		_	<u> </u>		<u> </u>		ᆫ		Ш
	117		_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Н
<u> </u>	118 119	_		-	-		┝	⊢	_	\vdash
	120		\vdash	\vdash	⊢	-	-	├	┢	\vdash
	121			┢	H	-	├	├	┝	\vdash
	121 122	_	-	\vdash		 	┢	┢	H	H
	123		\vdash			 	┢	Н		Н
	124		\vdash		 		\vdash	Т		П
	124 125									
	126							ŀ		
	126 127 128			<u></u>						
L	128		_		<u> </u>		ļ.,	_		Ш
	129 130		_	_	<u> </u>	_	_	_	_	Ш
	130			<u> </u>	_	_		-		$\vdash \vdash$
-	131			<u> </u>	<u> </u>	_			├-	\vdash
	132 133	_		⊢	\vdash			-	-	Н
	134	-			-	\vdash	-		-	\vdash
	135	-	_		-			-	_	
	136					\vdash				
	137									
	138									
	139			Ĺ		Ĺ				
	140	_								Ш
	141	_		<u> </u>	<u> </u>	Ш	ļ	\vdash	<u> </u>	Ы
	142			_	\vdash	Ш	_	\vdash	\vdash	Н
	143				_	\vdash	_	\vdash	\vdash	Н
	144			H	\vdash	\vdash		-	<u> </u>	Н
	146	-			-		-	<u> </u>		Н
	147	\dashv			-	\vdash	-	\vdash		Н
	148	\dashv						Н		Н
	149					\Box				П
	150									
			_							